LORRAINE

Bulletin n° 24 du 23 octobre 1991

GRANDES CULTURES

COLZA:

- PUCERONS: PAS DE TRAITEMENT ACTUELLEMENT.
- CHARANÇON DU BOURGEON TERMINAL: SURVEILLER.

CEREALES:

- PUCERONS: BAISSE DES POPULATIONS.
- CICADELLES: SITUATION.

COLZA

Les colzas sont au stade 6 feuilles.

- Pucerons:

VERBEKE - Publication périodique CPPAP № 2011 AD - Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation

Station de Nancy - Directeur-gérant

<u>a</u>

mprimerie de

Le temps froid et pluvieux a ralenti le développement des pucerons. Dans les comptages effectués, le seuil d'intervention n'est pas atteint.

Surveiller vos parcelles. Il est inutile de traiter actuellement.

- Charançon du bourgeon terminal :

Le vol de charançon du bourgeon terminal se généralise: Plateau de Haye (54), Sud Meusien (55), Bréhéville (55), Ancerville (55).

Surveiller attentivement vos cuvettes. Le charançon peut provoquer des dégâts même par temps froid.

Intervenir 8 à 10 jours après les premières captures.

- Rectificatif au bulletin du 2 octobre :

Désherbage anti-graminées: Le STRATOS (200 g/l de ma) s'appelle maintenant STRATOS ULTRA (100 g/l de ma) et s'utilise à 2 l/ha sur graminées annuelles et 4 l/ha sur graminées vivaces, sans huile.

P286

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT



Les orges sont entre les stades 3 feuilles et début tallage. Les premiers blés atteignent le stade 2-3 feuilles.

- Pucerons:

Situation: Leur population s'est développée jusqu'au milieu de la semaine précédente. En fin de semaine, les températures fraîches et surtout la pluie ont fait chuter leur nombre dans des proportions importantes.

Les observations effectuées les 21 et 22 octobre ont permis de déceler entre 5 et 10 % de pieds avec pucerons (essais d'Ancerville [55] et Martincourt [54]) alors que la semaine précédente ils étaient respectivement de 15 et 38 %. Les premiers résultats d'analyse montrent que les pucerons sont virulifères.

<u>Préconisations</u>: La conduite à tenir sera fonction de chaque situation:

- 1. Vous avez traité au stade 1 f à 2 f: Les recolonisations sont peu importantes et il n'est pas nécessaire de renouveler la protection dans l'immédiat. Continuer à surveiller.
- 2 Vous avez traité ces jours derniers au stade 3 f: Vous aurez de fortes chances pour que ce traitement suffise.
- 3 Vous n'avez pas encore traité: Aller vérifier si les pucerons sont présents. N'intervenir que si 15 à 20% de pieds sont colonisés.

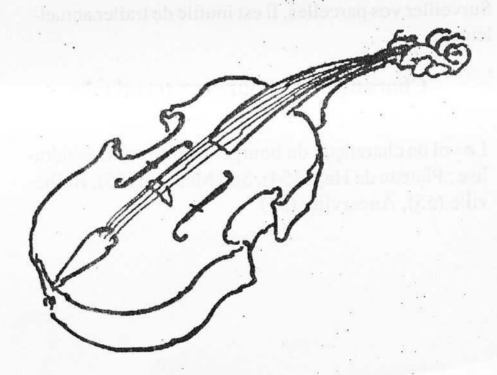
- Cicadelles:

Dans de nombreuses parcelles, vous pouvez observer des insectes de 4 à 5 mm de long qui <u>sautent</u> et se déplacent très rapidement dès qu'on les approche. Il s'agit de cicadelles.

Plusieurs espèces sont généralement présentes, la majorité d'entre elles étant de couleur verte. Une seule de ces espèces peut transmettre le virus des "pieds chétifs": *Psammotettix alienus*. Elle est de couleur brune et de taille assez réduite. Les températures fraîches actuelles sont insuffisantes pour une activité normale et la transmission du virus.

Même si elle est présente, cette cicadelle n'a pas encore provoqué de dégâts, en Lorraine, durant les dernières campagnes. Tout traitement spécifique a très peu de chances d'être rentabilisé.

> Pulvérisor quand le risque est faible ...



... c'est comme pulvériser dans un violon.